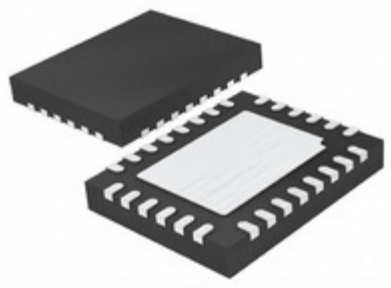

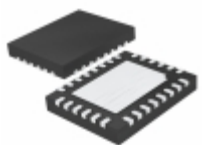

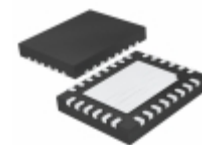
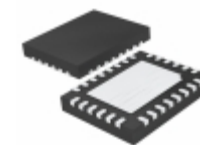
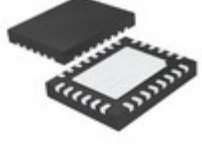

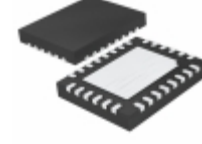
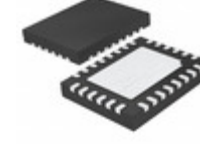
	<h2 style="color: #E67E22;">LTC3633AEUFD-2#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC3633AEUFD-2#TRPBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 3A DL SYNC 28QFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LTC3633AEUFD-2#TRPBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3633AEUFD-2#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 3A DL SYNC 28QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.6V
Spannung - Ausgabe (max)	6V
Spannung - Eingang (min)	3.6V
Spannung - Eingang (Max)	20V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	28-QFN (4x5)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	500kHz ~ 4MHz
Strom - Ausgabe	3A

LTC3633AEUFD-2#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3633AEUFD-2#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3633AEUFD-2#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LTC3633AEUFD-2#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3633AEUFD-2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 3A DL SYNC 28QFN</p>	 <p>LTC3633AIFE ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p>LTC3633AEUFD-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 3A DL SYNC 28QFN</p>	 <p>LTC3633AEUFD-3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 3A DL SYNC 28QFN</p>
 <p>LTC3633AEUFD-3#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 3A DL SYNC 28QFN</p>	 <p>LTC3633AEUFD-1#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 3A DL SYNC 28QFN</p>	 <p>LTC3633AEUFD-3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 3A DL SYNC 28QFN</p>	 <p>LTC3633AEUFD-2#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 3A DL SYNC 28QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3633AEUFD-2#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3633AEUFD-2#TRPBF Datenblatt	LTC3633AEUFD-2#TRPBF-Datenblätter	LTC3633AEUFD-2#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LTC3633AEUFD-2#TRPBF
LTC3633AEUFD-2#TRPBF Electronic	LTC3633AEUFD-2#TRPBF-Komponenten	LTC3633AEUFD-2#TRPBF-Verteiler	LTC3633AEUFD-2#TRPBF-Bild	LTC3633AEUFD-2#TRPBF-Teil
LTC3633AEUFD-2#TRPBF Aktie	LTC3633AEUFD-2#TRPBF Inventar	LTC3633AEUFD-2#TRPBF Neu	LTC3633AEUFD-2#TRPBF Original	LTC3633AEUFD-2#TRPBF Bild
LTC3633AEUFD-2#TRPBF RFQ	LTC3633AEUFD-2#TRPBF Online bestellen			LTC3633AEUFD-2#TRPBF garantiert